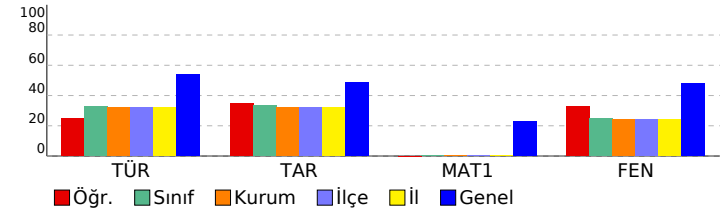


SINAV SONUÇ BELGESİ										9. SINIF HAZIR BULUNUŞLUK										
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ										
Öğrenci					Numara			Sınıf		S D Y B%										
İREM AKTAŞ					789			-9A												
Puan Türü		Puan	Genel Ort.		Dereceler															
				Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
TYT		▼ 176,773	266,070	19	19	19	19	747												
Puanı Hesaplanan:				37	37	37	920													
Katılımlar:				39	41	41	41	951												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	30	12	18	7,50	25	▼ 9,80	▼ 9,55	▼ 16,13												
Tarih	30	14	14	10,50	35	▲ 9,94	▲ 9,60	▼ 14,55												
Matematik-1	30	1	4	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,17	▼ 6,78												
Fen Bilimleri	30	13	13	9,75	33	▲ 7,52	▲ 7,25	▼ 14,42												
Toplam:	120	40	49	27,75	23	▲ 27,38	▲ 26,54	▼ 50,76												
Soru No		123456789012345678901234567890																		
Türkçe		eCBCbBabbcdbebeAcDDBeedcACABdeb																		
Cevap Anahtarı		B	DCBCCBCADAeDEAAABDBCBCEACABBDE																	
Sosyal		A baBdCECA cADBeaCbcaabDBbdBeA																		
Cevap Anahtarı		B	ACDBBCCCECABAADBABCAEBCEDBABBCCA																	
Matematik		bd c A d																		
Cevap Anahtarı		B	EDCCBDEADABEAABCACEBADCBACECDC																	
Fen		CACBeeAacAcbbA beEA eeDB eEeA																		
Cevap Anahtarı		B	CACBCCADDADCEADBEBEACBCDBBDEBA																	
Türkçe										Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.										
Türkçe										30 12 18 40										
										Metinle ilgili soruları cevaplar.										
										5 3 2 1 67										
										Yazdıklarını düzenler.										
										2 1 1 50										
										Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.										
										2 1 1 50										
										Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar. Cümle türlerini tanıır.										
										1 0 1 0										
										Cümle türlerini tanıır.										
										1 0 1 0										
										Filiilerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.										
										3 0 3 0										
										Cümlenin öğelerini ayırt eder.										
										2 0 2 0										
										Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.										
										1 0 1 0										
										Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.										
										1 0 1 100										
										Metnin konusunu belirler.										
										1 0 1 0										
										Metindeki yardımcı fikirleri belirler.										
										1 0 1 0										
										Yazılarında anlatım biçimlerini kullanır.										
										1 1 0 100										
										Görsellerle ilgili soruları cevaplar.										
										1 1 0 100										
										Metin türlerini ayırt eder.										
										1 1 0 100										
										Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.										
										1 1 0 100										
										Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.										
										3 0 3 0										
Sosyal										30 14 14 47										
Tarih										30 14 14 47										
Birinci Dünya Savaşı										nda Osmanlı Devleti nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.										
Kuvâ-yı Milliye										nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.										
Millî Mücadele Dönemi										nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.										
Sakarya Meydan Savaşı										nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz un başarılı olmasında Mustafa Kemal in rolüne ili										
Eğitim ve kültür alanında yapılan inkılapları ve gelişmeleri kavrar.										2 1 0 50										
Atatürk Dönemi Türk dış politikasının temel ilkelerini ve amaçlarını açıklar.										1 0 1 0										
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.										1 1 0 100										
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda ya										1 1 0 100										
Lozan Antlaşması nin sağladığı kazanımları analiz eder.										1 1 0 100										
Mustafa Kemal in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişisel özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarıml										2 2 0 100										
Mustafa Kemal in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişisel özellikleri ile ilişkilendirir.										3 0 3 0										
Atatürk Dönemi ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.										1 1 0 100										
Atatürk ün ölümüne ilişkin yansıma ve değerlendirmelerden hareketle onun fikir ve eserlerinin evrensel değerine										1 1 0 100										
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.										2 0 2 0										
Millî Mücadele nin hazırlik döneminde Mustafa Kemal in yaptığı çalışmaları analiz eder.										1 1 0 100										
Avrupa daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sos										2 0 2 0										
Cumhuriyetin ilk yıllarında Türkiye Cumhuriyetine yönelik tehditleri analiz eder.										1 0 1 0										
Mustafa Kemal e suikast girişimini analiz eder.										1 1 0 100										
Hukuk alanında meydana gelen gelişmelerin toplumsal hayata yansımalarını kavrar.										1 0 1 0										
Millî Mücadele nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi ka										1 1 0 100										
Matematik										30 1 4 3										
Matematik-1										30 1 4 3										



9. SINIF HAZIR BULUNUŞLUK															
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ												S	D	Y	B%
Türkçe												30	12	18	40
Türkçe												30	12	18	40
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.												3	2	1	67
Metinle ilgili sorulan cevaplar.												5	3	2	60
Yazdıklarını düzenler.												2	1	1	50
Fiillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.												2	1	1	50
Fiillimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar. Cümle türlerini tanıır.												1	0	1	0
Cümle türlerini tanıır.												1	0	1	0
Fillerin çatı özelliklerinin anlama olan katkısını kavrar.												3	0	3	0
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.												2	0	2	0
Metindeki anlatım bozukluklarını belirler.												1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.												1	1	0	100
Metnin konusunu belirler.												1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.												1	0	1	0
Yazılarında anlatım biçimlerini kullanır.												1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.												1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.												1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.												1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.												3	0	3	0
Sosyal												30	14	14	47
Tarih												30	14	14	47
Birinci Dünya Savaşı'nda Osmanlı Devleti'nin durumu hakkında çıkarımlarda bulunur.												4	3	1	75
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.												1	0	0	0
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.												2	0	2	0
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çıkarımlar yapar.												1	0	1	0
Eğitim ve kültür alanında yapılan inkılapları ve gelişmeleri kavrar.												2	1	0	50
Atatürk Dönemi Türk dış politikasının temel ilkelerini ve amaçlarını açıklar.												1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk dış politikasında yaşanan gelişmeleri analiz eder.												1	1	0	100
Türk milletinin millî birlik, beraberlik ve dayanışmasının bir örneği olarak Tekalif-i Milliye Emirleri doğrultusunda yaşadığı değişimleri kavrar.												1	1	0	100
Lozan Antlaşması'nın sağladığı kazanımları analiz eder.												1	1	0	100
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlar yapar.												2	2	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.												3	0	3	0
Atatürk Dönemi'ndeki demokratikleşme yolunda atılan adımları açıklar.												1	1	0	100
Atatürk'ün ölümüne ilişkin yansıma ve değerlendirmelerden hareketle onun fikir ve eserlerinin evrensel değerine ilişkin çıkarımlar yapar.												1	1	0	100
Ekonomi alanında meydana gelen gelişmeleri kavrar.												2	0	2	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.												1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumunu kavrar.												2	0	2	0
Cumhuriyetin ilk yıllarında Türkiye Cumhuriyetine yönelik tehditleri analiz eder.												1	0	1	0
Mustafa Kemal'e suikast girişimini analiz eder.												1	1	0	100
Hukuk alanında meydana gelen gelişmelerin toplumsal hayata yansımalarını kavrar.												1	0	1	0
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.												1	1	0	100
Matematik												30	1	4	3
Matematik-1												30	1	4	3
Nokta, doğru parçası ve diğer şekillerin öteleme sonucundaki görüntülerini çizer.												2	0	0	0
Doğrusal ilişki içeren gerçek hayat durumlarına ait denklem, tablo ve grafiği oluşturur ve yorumlar.												2	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.												1	0	1	0
Doğrunun eğimini modellerle açıklar, doğrusal denklemleri ve grafiklerini eğimle ilişkilendirir.												1	0	0	0
Dik piramidi tanıır, temel elemanlarını belirler, inşa eder ve açınımları çizer.												1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.												2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.												1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli eşitlikleri çözer.												1	0	0	0
Benzer çokgenlerin benzerlik oranını belirler, bir çokgene eş ve benzer çokgenler oluşturur.												1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.												1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemleri çözer.												4	1	0	25
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.												1	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.												1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü olarak ifade eder.												1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.												1	0	0	0
Pisagor bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.												2	0	0	0
Dik dairesel silindirin yüzey alanı bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.												1	0	0	0
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.												1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.												1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.												2	0	1	0
Üçgenin iki kenar uzunluğunun toplamı veya farkı ile üçüncü kenarının uzunluğunu ilişkilendirir.												1	0	0	0
Verilen bir sayının 10'un farkı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.												1	0	0	0
Fen												30	13	13	43
Fen Bilimleri												30	13	13	43
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.												1	1	0	100
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.												1	1	0	100
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.												1	1	0	100
Vidayı tanımlar.												1	1	0	100
Eğik düzlemi tanımlar.												1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.												1	0	1	0
Katı, sıvı ve gazların basıncı özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojideki uygulamalarına örnekler verir.												1	1	0	100
Isınmanın maddenin cisim, kütleline ve/veya sıcaklığına bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.												1	0	1	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.												1	0	1	0
Asit yağmurlarının önlenmesine yönelik çözüm önerileri sunar.												1	1	0	100
Periyodik sistemdeki grup kavramını açıklar.												1	0	1	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.												1	0	1	0
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.												2	0	1	0
Maddelerin hâl değişimi ve ısınma grafiğini çizerek yorumlar.												1	1	0	100
Hâl değişikliği için gerekli ısının maddenin cinsi ve kütlesiyle ilişkili olduğunu deney yaparak keşfeder.												1	0	0	0
Geçmişten günümüze Türkiye'deki kimya endüstrisinin gelişimini araştırır.												1	0	1	0
Kromozomun yapısını açıklar.												1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.												1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.												1	1	0	100
Bitkilerde besin üretiminde fotosentezin önemi fark eder.												1	0	0	0
Örneklerden yola çıkarak mutasyonu açıklar.												2	0	2	0
Besin zincirinin bir basamağındaki değişimin diğer basamaklara olan etkilerini açıklar.												1	1	0	100
Canlılarda solunumun önemi belirir.												1	1	0	100
Biyoteknoloji uygulamaları kapsamında oluşturulan örneklerle bu uygulamaların insanlık için yararlı ve zararlı yönleri tartışılır.												1	0	0	0
Basit makinelerin sağladığı avantajları örnekler üzerinden açıklar.												1	0	1	0
Deneyler yaparak elektriklenme çeşitlerini fark eder.												1	1	0	100
Elektrik yüklerinin sınıflandırarak aynı ve farklı cins elektrik yüklerinin birbirlerine etkilerini açıklar.												1	0	1	0
Elektriklenmeyi, bazı doğa olayları ve teknolojideki uygulama örnekleri ile açıklar.												1	0	1	0